

LEOCH 12V 9Ah Batterie Stationnaire

Battery / Accu | LEOCH | LP12-9.0

La capacité de 12V 9Ah assure la continuité de fonctionnement lors des interruptions de courant, protégeant les systèmes critiques contre les pannes. Sa configuration de borne T1 s'intègre parfaitement dans les architectures d'alimentation stationnaires, y compris les UPS et les panneaux d'alarme.



Caractéristiques

- Assure le fonctionnement ininterrompu des systèmes critiques avec 9Ah d'alimentation 12V fiable, protégeant vos opérations en cas de panne.
- Conçue pour une intégration transparente dans les configurations d'alimentation stationnaires, y compris les UPS, les panneaux d'alarme et l'éclairage de secours.
- Construite avec une structure durable pour une alimentation électrique constante et fiable pour les applications stationnaires à long terme.
- Dispose d'un type de terminal T1 pour une connexion simple et sécurisée dans une large gamme d'équipements.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

9 Ah

POIDS

2,52 kg

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Batterie Stationnaire
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	151 mm
Largeur	65 mm
Hauteur	100 mm
Poids	2,52 kg

Spécifications Électriques

Tension Nominale	12 V
Capacité Nominale (C20)	9 Ah

Conformité Réglementaire



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Identification du Produit

Code Article: **LP12-9.0**